

北京代理山特UPS不间断电源C6KRS机架式纯在线电源

产品名称	北京代理山特UPS不间断电源C6KRS机架式纯在线电源
公司名称	山东利特森新能源科技有限公司
价格	4800.00/台
规格参数	品牌:山特UPS不间断电源 型号:C6KRS 容量:6000
公司地址	山东省济南市市中区经四路419号
联系电话	18678865010

产品详情

电源放电时间的配置

停电后UPS电源是依靠电池储能供电给负载的，标准性山特电源本身机内自带电池,在停电后一般可继续供电几分钟至几十分钟，而长效型UPS电源配有外置电池组,可以满足用户长时间停电时继续供电的需要，一般长效型UPS电源满载配置时间可达数小时以上。产品详细描述请查阅科士达UPS电源产品中心

一般长效型山特ups备用时间主要受电池成本、安装空间大小以及电池回充时间等因素的限制。一般在电力环境较差，停电较为频繁的地区采用ups电源与发电机配合供电的方式,见原理图。当停电时,UPS电源先由电池供电一段时间,如停电时间较长,可以启动备用发电机对UPS电源继续供电，当市电恢复时再切换到市电供电。

电池供电时间计算，产品详细描述请查阅UPS蓄电池产品中心

电池供电时间主要受负载大小、电池容量、环境温度、电池放电截止电压等因素影响。一般计算UPS电源电池供电时间,可以计算出电池放电电流,然后根据电池放电曲线查出其放电时间。电池放电电流可以按以下经验公式计算:

放电电流=UPS电源容量(VA) × 功率因数/电池放电平均电压 × 效率

如要计算实际负载放电时间,只需将梅兰日兰ups容量换为实际负载容量即可。